

CropFert

UITSLUITEND VOOR BEROEPSMATIG GEBRUIK
RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

GOED
SCHUDDEN
VOOR
GEBRUIK

BIEN
AGITER
AVANT
L'EMPLOI



BLADMESTSTOF
ENGRAIS FOLIAIRE

Foliplus Supremo



PFC 1 (C)(I)(b)(i):

Enkelvoudige vloeibare anorganische macronutriëntenmeststof

Omschrijving meststof:

N (Ca, Mg) meststof met micronutriënten, 4,6-0-0 (+8,2 +7,6)

Samenstelling

- 4,6% Totaal Stikstof (N) (70 g/l),
4,6% Ureumstikstof ($\text{CH}_4\text{N}_2\text{O}$)
- 8,2% Calciumoxide (CaO) oplosbaar in water (126 g/l)
- 7,6% Magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in water (140 g/l)
- 4,0% Boor (B) oplosbaar in water (61 g/l)
- 4,6% Mangaan (Mn) oplosbaar in water (71 g/l)
- 0,25% Molybdeen (Mo) oplosbaar in water (4 g/l)

Deze meststof bevat ureum dat ammoniak kan uitstoten en de luchtkwaliteit kan beïnvloeden. Afhankelijk van de lokale omstandigheden moeten passende herstelmaatregelen worden genomen.

Inh. **10L** e (15,3 kg)



PFC 1 (C)(I)(b)(i):

Enkelvoudige vloeibare anorganische macronutriëntenmeststof

Omschrijving meststof:

N (Ca, Mg) meststof met micronutriënten, 4,6-0-0 (+8,2 +7,6)

Samenstelling

- 4,6% Totaal Stikstof (N) (70 g/l),
4,6% Ureumstikstof ($\text{CH}_4\text{N}_2\text{O}$)
- 8,2% Calciumoxide (CaO) oplosbaar in water (126 g/l)
- 7,6% Magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in water (140 g/l)
- 4,0% Boor (B) oplosbaar in water (61 g/l)
- 4,6% Mangaan (Mn) oplosbaar in water (71 g/l)
- 0,25% Molybdeen (Mo) oplosbaar in water (4 g/l)

Deze meststof bevat ureum dat ammoniak kan uitstoten en de luchtkwaliteit kan beïnvloeden. Afhankelijk van de lokale omstandigheden moeten passende herstelmaatregelen worden genomen.



CE

Folioplus

Supremo



Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Suikerbiet	Vanaf 4-6 blad stadium	3 liter per ha	
Alle Koolsoorten	Vanaf 4-6 blad stadium, interval 14 dagen	3 liter per ha	
Koolzaad	Bij snelle loof- en stengelgroei, interval 14 dagen	3-4 liter per ha	Niet in de bloei spuiten
Fruit		2-4 liter per ha	



Bestanddelen

Colemanite¹ (CAS: 1318-33-8)

Magnesium Hydroxide¹ (CAS: 1309-42-8)

Mangaancarbonaat¹ (CAS: 598-62-9)

Ureum¹ (CAS: 57-13-6)

¹ CMC 1: Stoffen en mengsels als primair materiaal

Mengbaarheid en toepassing

- Mengbaar met de meeste soorten meststoffen en gewasbescherming.
- Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefte.
- De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.
- Bij twijfel eerst een mengproef uitvoeren.
- Optimale toepassing op droog blad met temperaturen tussen 5 en 25 °C.
- Niet spuiten wanneer kort erop regen wordt verwacht.
- Neem contact op met de CropSolutions dealer voor specifieke aanbevelingen.

Opslagomstandigheden

- Folioplus bladmeststoffen vorstvrij bewaren tussen 5 en 25 °C op een goed geventileerde, koele, droge plaats.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gesloten verpakking.
- Lege verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.

Batchno.

Productiedatum

Vervaldatum: 3 jaar na productiedatum

Producent: Omex Agrifluids, Saddlebow Rd, King's Lynn, Norfolk, PE34 3JA (UK)
Importeur: CropSolutions, Oostelijke Kanaalweg 5, 4424 NC Wemeldinge (NL)



Conseil

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Suikerbiet	Vanaf 4-6 blad stadium	3 liter per ha	
Alle Koolsoorten	Vanaf 4-6 blad stadium, interval 14 dagen	3 liter per ha	
Koolzaad	Bij snelle loof- en stengelgroei, interval 14 dagen	3-4 liter per ha	Niet in de bloei spuiten
Fruit		2-4 liter per ha	



Bestanddelen

Colemanite¹ (CAS: 1318-33-8)

Magnesium Hydroxide¹ (CAS: 1309-42-8)

Mangaancarbonaat¹ (CAS: 598-62-9)

Ureum¹ (CAS: 57-13-6)

¹ CMC 1: Stoffen en mengsels als primair materiaal

Mengbaarheid en toepassing

- Mengbaar met de meeste soorten meststoffen en gewasbescherming.
- Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefte.
- De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.
- Bij twijfel eerst een mengproef uitvoeren.
- Optimale toepassing op droog blad met temperaturen tussen 5 en 25 °C.
- Niet spuiten wanneer kort erop regen wordt verwacht.
- Neem contact op met de CropSolutions dealer voor specifieke aanbevelingen.

Opslagomstandigheden

- Folioplus bladmeststoffen vorstvrij bewaren tussen 5 en 25 °C op een goed geventileerde, koele, droge plaats.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gesloten verpakking.
- Lege verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.

Veiligheidsaanbevelingen

P264 - Na het werken met dit product handen grondig wassen.
P280 - Beschermende kledij dragen.
P302+P352 - BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

Gevenaanduidingen

H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H315 - Veroorzaakt huidirritatie.

Veiligheidsaanbevelingen

P264 - Na het werken met dit product handen grondig wassen.
P280 - Beschermende kledij dragen.
P302+P352 - BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

Gevenaanduidingen

H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H315 - Veroorzaakt huidirritatie.



Waarschuwing



groei door kennis

CropSolutions
Oostelijke Kanaalweg 5
NL-4424 NC Wemeldinge
Tel: +31 (0)113 629 000
www.cropsolutions.eu